

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hutahaean J. 2014. KONSEP SISTEM INFORMASI. Yogyakarta: DEEPUBLISH
- [2] Indrajit, Richardus Eko,. Djokopranoto, Richardus. (2002). Konsep Manajemen Supply Chain : Cara Baru Memandang Mata Rantai Penyediaan Barang. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- [3] I. N. Pujawan dan M. ER, “Supply Chain Management Edisi Kedua,” Surabaya, Guna Widya, 2010, p. 5.
- [4] Chopra, S., & Meindel, P. (2001). Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation. New Jersey: Pearson Prentice Hall
- [5] Lukiasuti, F., & Prasetya, H. (2009). Manajemen Operasi Edisi Pertama. Yogyakarta: MedPress (Anggota IKAPI).
- [6] Sinulingga, Sukarya. (2009). Perencanaan dan Pengendalian Produksi. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [7] Makridakis, S., Wheelwright, S. C., & McGee, V. E. (1999). Metode dan Aplikasi Peramalan Jilid 1. Jakarta: Binarupa Aksara.
- [8] Yuhefizar. (2008). 10 Jam Menguasai Internet Teknologi dan Aplikasinya. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- [9] Riyanto. (2010). Membuat Sendiri Sistem Informasi Penjualan dengan PHP dan MySQL. Yogyakarta: Gava Media.
- [10] Fathansyah. (2007). Basis Data. Bandung: Informatika.
- [11] H. Jogiyanto, Analisis dan Desain, Yogyakarta: Andi Offset, 2004.
- [12] Huda, Miftakhul,. Nugroho, Bunafit. (2010). Membuat Aplikasi Database dengan Java, MySQL, dan NetBeans. Jakarta : PT Gramedia.
- [13] Simarmata, J. (2010). Rekayasa Perangkat Lunak. Yogyakarta: ANDI
- [14] Irianto, M. 2015. IT AUDIT Audit Berbasis Ririko. Bandung: Ikhlas Media
- [15] Yakub. (2012). Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta : Graha Ilmu.